

581050 แผนงานดำเนินงานโครงการจัดทำระบบรายงานผลการติดตั้ง การตรวจสอบและทดสอบเครื่องอุปกรณ์และส่วนควบของรถที่ใช้ก๊าซเป็นเชื้อเพลิงและระบบรายงานผลการตรวจสภาพผ่านระบบสารสนเทศ

กิจกรรมที่ปฏิบัติ	ปี พ.ศ. 2563								ปี พ.ศ. 2564							
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	
๑. จัดทำ TOR เข้าระบบแม่ข่ายคอมพิวเตอร์แบบคลาวด์ (Cloud Server) ภาคเอกชน สำหรับระบบ ตรอ. ออนไลน์	[Progress bar from April to September 2023]															
๒. - ตรวจสอบพื้นที่ Cloud Server เพื่อเตรียมความพร้อมและติดตั้งระบบใหม่บน Cloud Server - โอนย้ายข้อมูลเดิมมายังระบบใหม่ พร้อมทั้ง Data Cleansing ข้อมูลเพื่อความเสถียรในการทำงาน - ติดตั้งโปรแกรมตรวจสอบสภาพรถใหม่ที่ ตรอ. พร้อมกับทดสอบการส่งข้อมูลเข้ากับระบบใหม่  - ปรับโครงสร้างการไหลของข้อมูลผลการตรวจสภาพของ ตรอ. กว่า 3,200 แห่ง และทดสอบทั้งระบบ - ส่งมอบระบบรายงานผลการตรวจสภาพรถอาฯ ที่ปรับปรุงพัฒนาตาม TOR เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน และใช้ทรัพยากรของระบบฯ ให้น้อยลง รวมถึงการเชื่อมต่อกับระบบงานทะเบียนและภาษีรถให้มีความสมบูรณ์ (งวดงานที่ 2) - อบรมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง (งวดงานที่ 3)																
๓. ตรวจสอบ ประเมินผล และสรุปปิดโครงการ																

โดยปัจจุบันยังคงเหลืองวดงานที่ ๒ และงวดที่ ๓ ซึ่งจะเกินกว่าระยะเวลาเดิมที่กำหนดไว้ตามแผนงานที่เคยขอขยายแผนไว้ เนื่องจากปัญหาทางด้านอุปกรณ์ server ไม่สามารถรับข้อมูลที่ส่งเข้ามาในระบบได้อย่างเพียงพอ ซึ่งปัจจุบันได้จัดทำ Cloud Server ของภาคเอกชน

แผนการดำเนินการเดิม    
 ผลการดำเนินงาน    
 แผนการดำเนินงานที่ขอปรับระยะเวลา  
 แผนการเบิกจ่ายเดิม    
 แผนการเบิกจ่ายใหม่